

ROBO-T

IMPILATORE TELAI



rev. 009.2411.57

■ Impilatore telai Robot -T

- Impilatore per telai da 1200x600 mm
- Adatto a telai di altezze differenti: 50 –70 mm
- Velocità adeguata a linee da 600 kg/h di produzione (paste corte secche)
- Indispensabile per ottenere automazione a fine linea con la massima semplicità
- Sicurezza garantita da microinterruttore sull'apertura della porta posteriore

ROBO-T

L'automazione della sovrapposizione dei telai sui carrelli degli essiccatoi nelle linee di produzione di pasta corta e/o speciale, può essere fatta utilizzando un impilatore telai da posizionare a fine linea.

Il suo utilizzo, che consente di ridurre a due addetti il personale da impiegare nella conduzione della linea di pasta corta e/o speciale (confezionamento escluso), deve essere sempre abbinato ad un alimentatore telai dal quale riceve i telai su cui è stata depositata la pasta da essiccare nelle celle statiche.

E' dotato di allarme per la segnalazione dell'avvenuto riempimento del carrello e di pannellatura perimetrale con funzione di protezione di sicurezza.

In alternativa è disponibile il sistema robotizzato *Robo XI*.



Impilatore telai Robo-T



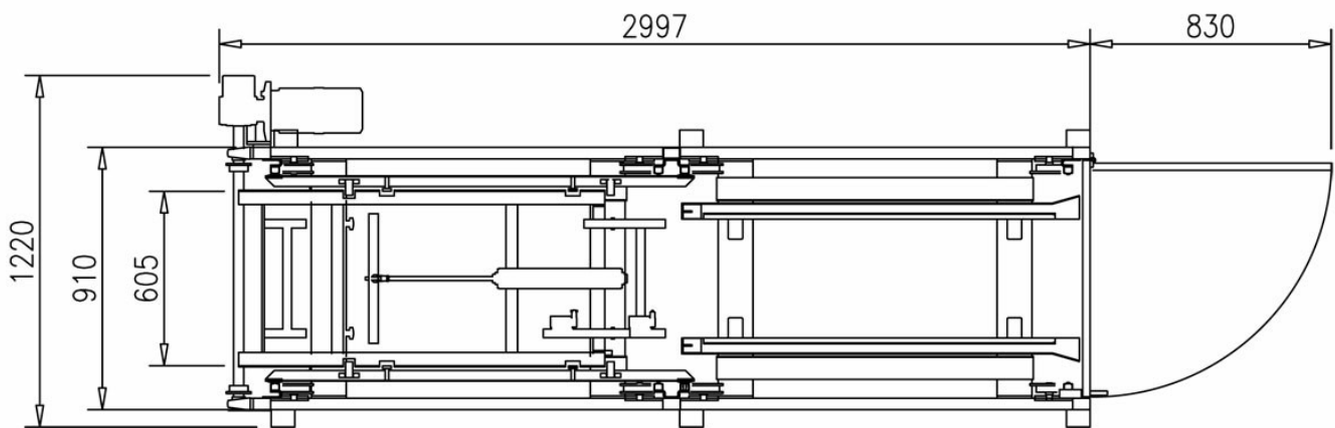
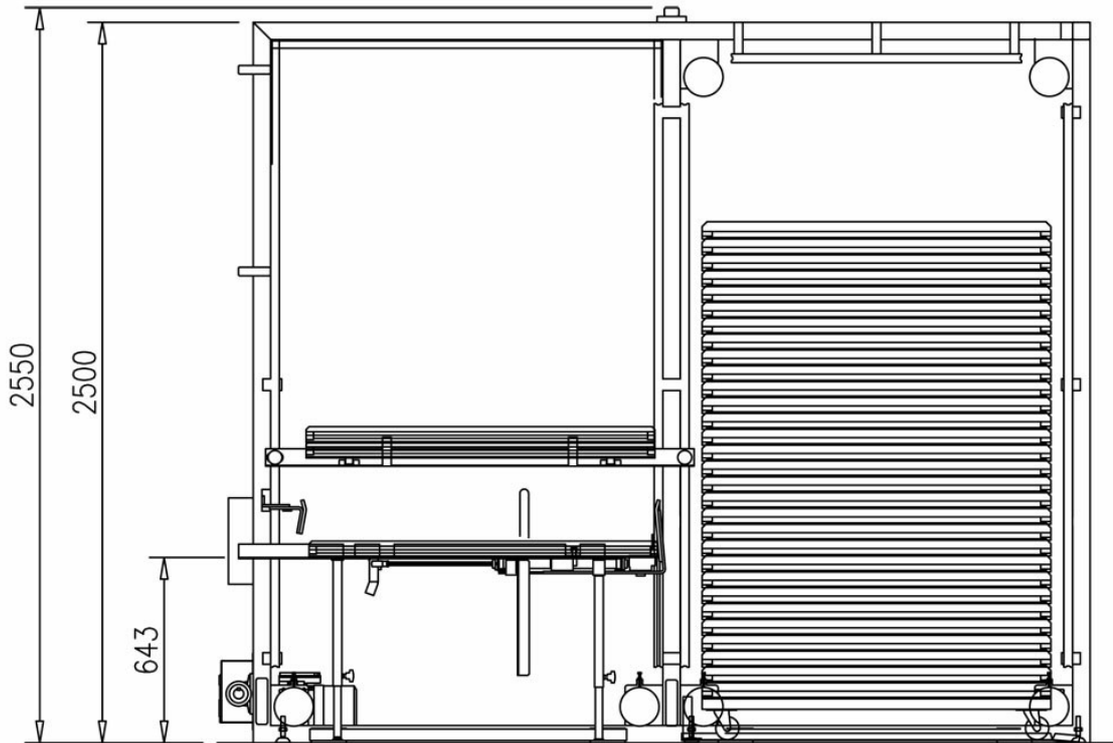
Robo XI: sistema robotizzato di fine linea (valida alternativa al Robo-T)



Impilatore telai Robo-T



Robo XI: sistema robotizzato di fine linea



ROBO-T	
Dimensione telai (mm)	1200x600x55
Velocità (tel./min.)	2-4-6-8
Potenza installata (kW)	1.1
Superficie (m²)	3.6
Dimensioni LxPxH (mm)	2997x1220x2550

Nota: i dati riportati hanno carattere indicativo e non vincolante poiché soggetti alla variabilità dei prodotti e dell'impianto in cui i gruppi sono installati.



facebook.com/storci.spa



youtube.com/@FAVAspAPastaEquipment



linkedin.com/company/fava-s.p.a.

Fava S.p.A.
Via IV Novembre, 29 - 44042 Cento (FE)
phone: +39 051 6843411
www.favastorci.com - info@fava.it

FAVA
pasta equipment **Storci**